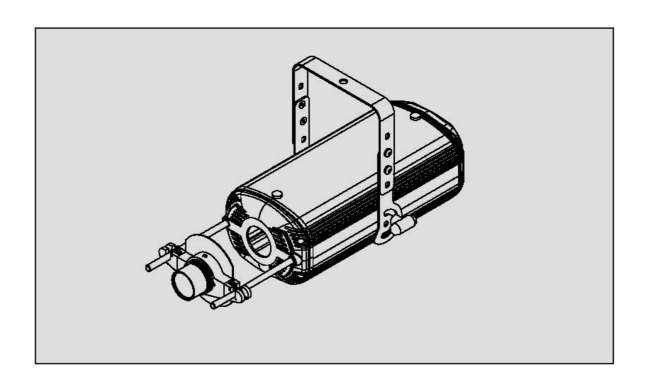


# IMAGEPRO300

# 取扱説明書





# 株式会社 サウンドハウス

〒286-0044 千葉県成田市不動ヶ岡1958 TEL:0476(22)9333 FAX:0476(22)9334 http://www.soundhouse.co.jp shop@soundhouse.co.jp

## はじめに

このたびはELATION IMAGEPRO300をお買い上げ頂き、誠に有難うございます。製品の性能を十分に活用し、末永くお使いいただくために、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読みください。なお、本書が保証書となりますので大切に保管してください。

#### 付属品

- 300W HTI 300メタルハライド球
- 1.5メートル電源ケーブル
- 標準レンズ、エフェクト用パーツ付属
- 標準レンズ(1:2.4/100 mm)
- 誘導ガイド×2
- ベークライトネジ×2
- 日本語、英語取扱説明書

## 安全上のご注意

- 1. 梱包を開き、破損した部品や欠品がないか確認して下さい。異常がある場合は販売店にご相談下さい。
- 2. 感電防止の為、使用中は部品に触れないで下さい。また、電球/ヒューズ交換の為に本体を開く場合、必ず先に電源プラグを抜いて下さい。電球は表面が高温になることがあります。使用後10分以上の待機時間をおいてから電球交換をおこなってください。
- 3. 電球交換につきましては、後述の電球交換の項目を必ずお読みになった上で、作業を行ってください。
- 4. 本体をトラスに吊るす場合、対応するクランプ(耐荷重15kg以上)を使用し、ブラケットのネジを締め、本体をトラスにしっかりと固定して下さい。その際は、本体の周囲に十分なスペースをとって下さい。また室温が40℃を超える場所での使用は避けてください。
- 5. 当製品は屋内使用専用です。屋外では使えません。
- 6. 製品内部に水、可燃性の液体、金属の破片などが入らないようご注意ください。
- 7. 本体は通気性の良い所に設置し、周囲に可燃物や爆発物を置かないようご注意下さい。特に換気孔はふさがないよう注意し、こまめに清掃を行ってください。
- 8. 100Vにてご使用ください。
- 9. 必ず本体をアースしてください。
- 10. 使用中は本体が熱を持ちますので、近くには何も置かないで下さい。
- 11. 当製品が出す光線を直視しないでください。
- 12. カバーを外した状態で当製品を使用しないでください。
- 13. レンズ、電球に傷がついた場合は交換する必要があります

<u>故障が生じた場合はお手数ですが販売店、正規代理店に連絡して下さい。</u> 無断で機材を開けられた場合、保証の対象外となることがあります。

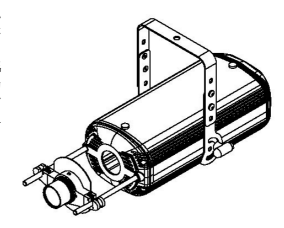
# 特徴

- 1. IMAGEPRO300 は印象的なイメージを投射するゴボ・プロジェクターです。店舗、ディスコ、ショー、イベントなど様々なシーンで活躍します。
- 2. アルミダイキャスト・フレーム仕上げ
- 3. 強制ファン冷却システム
- 4. レンズコンデンサー×2、球状反射器、外部取付レンズ(1:2/100m)標準装備
- 5. 誘導ガイド×2装備。24V電源サプライ付き、レンズおよびゴボ、カラー用の筐体を収納。
- 6. オプションとして様々な直径のゴボ、フィルターが利用可能。ゴボ/フィルターによって静止/回転エフェクトを作成。
- 7. サーマル・カットオフ
- 8. カバー開放時の自動電源遮断機能

#### イントロダクション

IMAGEPRO300 はイメージ投射専用のモジュラーシステムです。 当製品には 300W HTI300 メタルハライド球が搭載されています。 光の出力強度は 2 万 lm です。

24V 電源サプライにはショート・サーキット保護機能が付属 されています。誘導ガイドにはお好みのレンズやオプショ ン・アクセサリーを取り付けます。レンズやオプション・アク セサリーによって静止/回転エフェクトの両方を生み出すこ とができます。



#### シンプル

IMAGEPRO300 はコンパクトで使い勝手がよく、操作も簡単に行えます。誘導ガイドによってエフェクト・システムを簡単に取り付けすることが出来ます。

### 高い安全性

IMAGEPRO300 は電圧レベルを低く設定しています。従って操作時に感電する恐れがありません。強制ファン冷却システムにより、本体温度が過剰に上昇するのを未然に防ぎます。

#### スタイリッシュ

IMAGEPRO300 はスタイリッシュなスポット・イメージを作り出します。どんな場所にもなじみ、稼動ノイズゼロ、消費電力も低い経済的な照明エフェクトです。

# ご使用の前に準備していただくこと

最初のセットアップ

- 1. 本体に標準レンズを取り付けます。本体を安定した場所に設置してから電源プラグをコンセントに差し込んでください。
- 2. レンズのフォーカスを調整します。レンズを固定しているレンズホルダーのネジを緩めてください。
- 3. レンズを左右に回し、フォーカス調整を行います。
- 4. 任意のフォーカス調整が完了後、レンズホルダーのネジを固定してください。

#### 清掃

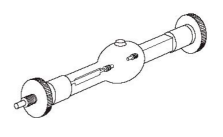
- 1. 本体の電源プラグを抜き、本体温度が下がるまで十分時間を置いてください。
- 2. ガラス用洗剤を含ませた柔らかい布で本体外部とレンズの外側を拭いてください。
- 3. 内部レンズは乾いた柔らかい布でふき取ってください。
- 4. 清掃後は本体を電源プラグに接続する前に十分に乾燥させてください。

#### メタルハライド球についてのご注意

IMAGEPRO300 に使用しているメタルハライド球は取扱を誤ると大変危険です。取り扱いの際は手袋などを使用し素手で電球に触れないよう、ご注意ください。また少量ですが環境に有害な物質を使用しています。切れたり、不要となった電球は地域のごみ処理法規に従って処分してください。

#### 電球の交換

- 1. 本体の電源プラグを抜き、本体/電球が冷えるまで十分時間を置いてください。
- 2. 刻み付きネジを緩め、トップカバーを外してください。
- 3. 電球ソケットにある2つのネジを緩めます。電球が見えたらそっと引き抜いてください(手袋などを装着)。
- 4. 新しい電球を装着し、ネジを元通り締めます。電球の隆起した面が上向きになるよう装着してください(図参照)。これで均等な明るさの光が出力されます。
- 5. 本体カバーのネジを元通り締めてください。



ご注意: 雷球は必ず同規格のものと交換してください。

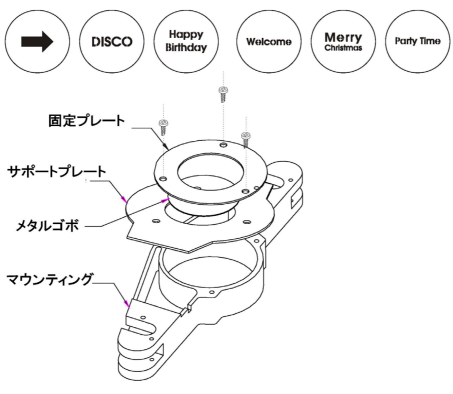
#### ヒューズの交換

- 1. 本体の電源プラグを抜き、本体温度が下がるまで十分時間を置いてください。
- 2. マイナス(-)ドライバーを使ってヒューズホルダーを本体から抜き出してください。
- 3. 古いヒューズを取り出し、同格品と交換します。
- 4. 新しいヒューズを入れたヒューズホルダーを本体に元通り固定してください。

# 操作方法

IMAGEPRO300 を電源コンセントに接続し、スイッチをONにしてください。自動的に電球が点灯し、ファンが回り始めます。本体の稼動中に頻繁にスイッチのON/OFF切替をしないでください。故障の原因になったり、電球の寿命が短くなる場合があります。本体の電源をOFFにした後、再度ONにする場合は 10 分程の間隔をとってください。

IMAGEPRO300 には固定ゴボホルダーとメタルゴボが 6 種類装備されています。6 種類のゴボは以下の通りです。



#### ゴボパターン/イメージ

IMAGEPRO300のゴボは壁、床などに投影できます。ゴボは常に実際の投射向きとは逆さまになるよう配置してく ださい。

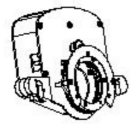
#### アクセサリー、エフェクト

IMAGEPRO300 は展示会、店舗、レジャー施設、ショー、劇場などでの使用に適した、鮮明なイメージ投射が可 能です。更に効果的なエフェクトを演出する為、以下の別売オプションをご用意しています。



商品番号:ISP-1

回転ミラー(位置調整可能)



商品番号:ISP-2

回転/静止ゴボホルダー

回転ゴボ:ダイクロイック/フォトグラフィック。 直径 51.8mm



回転ゴボ:メタル。直径62mm



静止ゴボ:メタル。直径66mm



ISP-2 により、回転ゴボを単一で使用することも、回転/静止ゴボを組み合わせて同時に使用することもできます。 標準サイズのゴボを使用しているため、他メーカーのゴボも使用できます。

数種類のアクセサリーを併用することにより、オリジナリティに溢れたエフェクトを演出することが可能です。ISP-1 お よび ISP-2 は最も標準的アクセサリーで様々なメーカーのプロジェクターと互換性があります。

# 仕様

- 寸法·重量:60D×24W×29 cm、10.3kg
- 標準レンズ:1:2.4/100mm
- 電球:300W HTI 300 メタルハライド球
- 電球ベース:SFc 10-4
- 電球寿命(通常):750 時間
- 光東強度:約20,000lm
- カラー温度:6500K
- 電源:AC 100-120V、50/60Hz
- 電源コンセント付き
- 消費電力:最大 450W
- ヒューズ: F6A 250V 5 X 20mm
- 換気:強制通気システム、軸流ファン装備
- 別売アクセサリー:回転ミラー(ISP-1)、回転/静止ゴボホルダー(ISP-2)

# 保証書

ご使用中に万一故障した場合、本保証書に記載された保証規定により無償修理申し上げます。

# お買い上げ日より1年間有効

#### ■保証規定

保証期間内(ご購入より1年間)において、取扱説明書・本体ラベルなどの注意書に基づき正常な使用方法で万一発生した故障については、無料で修理致します。保証期間内かどうかは、サウンドハウスからのご購入履歴により確認を行います。

但し、保証期間内でも、下記のいずれかに該当する場合は、本保証規定の対象外として、有償の修理と致します。

- 1. お取扱い方法が不適当(例:過大入力によるウーハー焼けなどの故障等)なために生じた故障の場合
- 2. サウンドハウス及びサウンドハウス指定のメーカーや代理店が提供するサービス店以外で修理された場合
- 3. 製品に対して何らかの改造が加えられた場合
- 4. 天災 (火災、塩害、ガス害、地震、落雷、及び風水害等) による故障及び損傷の場合
- 5. 製品に何らかの理由で異物が付着、もしくは流入したことによる故障及び損傷とみなされた場合
- 6. 落下など、外部から衝撃を受けたことにより故障及び損傷がおきたとみなされた場合
- 7. 異常電圧や指定外仕様の電源を使用したことによる故障及び損傷とみなされた場合 (例:発電機などの使用による異常電圧変動)
- 8. 消耗部品 (電池、電球、ヒューズ、真空管、ベルト各種パーツ等) の交換が必要な場合
- 9. 通常のメンテナンスが必要とみなされた場合(例:スモークマシン等の目詰まり、内部清掃、ケーブル交換等)
- 10. お客様自身で行った調整や修理作業が原因で生じた破損事故や故障
- 11. その他、メーカーの判断により保証外とみなされた場合

#### ●運送費用

通常、修理品の持込等に要する費用は全てお客様のご負担となります。但し、事前に確認のとれた初期不良ならびに保証範囲内での修理の場合は、佐川急便に限り着払いを受け付けます(下記RA番号が必要です)。沖縄などの離島の場合は、着払いでの受付は行っておりません。送料はお客様のご負担にて、どこの運送会社からでも結構ですので発送願います。

#### ●RA番号(返品承認番号)

初期不良または保証内の修理における着払いでの運送については、サポート担当より通知されるRA番号が必要です。ご返送される場合は、必ずRA番号を送り状シールに明記してください。RA番号が無いものについては、佐川急便以外の運送会社での着払いは一切お受けできませんのでご了承ください(お客様のご負担の場合はどの便でも結構です)。

#### ●注意事項

サウンドハウス保証は日本国内のみにおいて有効です。また、いかなる場合においても商品の仕様、及び故障から生じる損害 (周辺機器の損害、事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、又はその他の金銭的損害)に関してサウンドハウスは一切 の責任を負いません。